

Message Text

UNCLASSIFIED

PAGE 01 EC BRU 01111 01 OF 02 032107Z

66

ACTION OES-05

INFO OCT-01 EUR-12 NEA-10 ISO-00 OPR-02 /030 W

----- 032060

R 031347Z FEB 76

FM USMISSION EC BRUSSELS

TO ERDA WASHDC

INFO SECSTATE WASHDC 436

AMEMBASSY TEHRAN

AMEMBASSY PARIS

UNCLAS SECTION 1 OF 2 EC BRUSSELS 01111

ERDA PASS N.SIEVERING,AIA

E.O. 11652: N/A

TAGS: TECH

SUBJECT: INTERVIEW WITH ETEMAD OF IRAN

1. NEWSPAPER ARTICLE BELOW FROM "LE MONDE" OF DECEMBER 2, 1975, IS BEING CABLED PER REQUEST OF WILLIT ON BEHALF OF SIEVERING IN TELEPHONE CALL TO RUBIN OF FEBRUARY 2, 1976.
2. L'ATOME DEVRA REPRESENTER EN IRAN 50 PERCENT DE LA CAPACITE ELECTRIQUE INSTALLEE EN 1992 NOUS DECLARE M.ETEMAD

M. MICHEL D'ORNANO,MINISTRE DE L'INDUSTRIE ET DE LA RECHERCHE, POURSUIT SA TOURNEE DES PAYS DU PROCHE-ORIENT. APRES SA VISIT EN IRAK,C'EST EN IRAN QU'IL S'EST RENDU DU 28 NOVEMBRE AU 1ER DECEMBRE. COMME EN IRAK,M. D'ORNANO A FAIT LE POINT DES PROJETS DE COLLABORATION TECHNIQUE ET D'ECHANGES COMMERCIAUX ENTRE LA FRANCE ET L'IRAN. LES PROJETS NUCLEAIRES FRANCO-IRANIENS ONT CONSTITUE UNE PARTIE IMPORTANTE DES DISCUSSIONS,CAR BIEN DES PROBLEMES RESTENT A RESOUDRE. NOUS PUBLIONS ISI UNE INTERVIEW DE M AKBAR ETEMAD,PRESIDENT DE L' ORANISATION IRANIENNE DE L'ENERGIE ATOMIQUE,QUI,LORS D'UN RECENT SEJOUR A PARIS,A BIEN VOULU NOUS PRECISER L'ETAT DES RELATIONS FRANCO- IRANIENNES DANS LE DOMAINE NUCLEAIRE,ET LA PGSITION DE L'IRAN FACE AUX DIFFICULTES QUE RENCONTRENT LES PAYS EN VOIE D'INDUSTRIALISATION RAPIEDE SUR LE MARCHE NUCLEAIRE MONDIAL.

UNCLASSIFIED

UNCLASSIFIED

PAGE 02 EC BRU 01111 01 OF 02 032107Z

"MONSIEUR LE PRESIDENT, L'IRAN APPARAIT AUJOURD'HUI COMME UN

PAYS FANTASTIQUEMENT RICHE QUI LANCE UN PROGRAMME DE DEVELOPPEMENT ENERGETIQUE ET INDUSTRIAL DEMESURE PAR RAPPORT A SES RESSOURCES HUMAINES,ET AVEC UNE PRECIPITATION QUE S'EXPLIQUENT MAL LES PAYS INDUSTRIALISES,POUVEZ-VOUS NOUS PRECISER VOTRE CAPACITE ENERGETIQUE ACTUELLE ET VOS PLANS A LONG TERME? CE PLANS VOUS PARAISSENT-ILS REALISTES?

- LA PUISSANCE ELECTRIQUE INSTALLEE EN IRAN EST AUJOURD'HUI DE L' ORDRE DE 5000 MW, DONT LA MOITIE EST INTERCONNECTEE SUR LE RESEAU. CETTE PUISSANCE PROVIENT POUR 80 PERCENT DES CENTRALES THERMIQUES,ET 20 PERCENT DES CENTRALES HYDRAULIQUES. D'ICI DIX-HUIT ANS,VERS 1992,NOUS SOUHAITONS AVOIR UNE PUISSANCE INSTALLEE DE 70000 MW. CE CHIFFRE ELEVE S'EXPLIQUE PAR NOS PLANS D'INDUSTRIALISATION RAPIDE ET L'ELEVATION ESCOMPTEE DU NIVEAU DE VIE DES IRANIENS.

"SELON LES NORMES OCCIDENTALES,CE PLAN DE DEVELOPPEMENT PARAIT EN EFFET IRRREALISTE,MAIS IL NOUS PARAIT ACCESSIBLE POUR L'IRAN OUR MUSIEURS RAISONS. NOS RESSOURCES HUMAINES (L' IRAN A 33 MILLIONS D'HABITANTS) SONT LOIN D'ETRE TOUTES MOBILISEES,NOS POSSIBILITES DE FINANCEMENT SONT ENORMES ET JAMAIS IL N'Y AVAIT EU UNE TELLE VOLONTE POLITIQUE ET NATIONALE D'ABOUTIR A UNE INDUSTRIALISATION RAPIDE ET CONTINUE. NOUS N' IGNORONS PAS LES DIFFICULTES DE L'EXECUTION DE CE PLAN ET LES GOULETS D'ENTRANGLEMENT.

--LES PAYS OCCIDENTAUX NE COMPRENNENT PAS NON PLUS TRES BIEN POURQUOI L'IRAN,SI RICHE EN HYDROCARBURES,SE LANCE DANS UN PROGRAMME ACCELERE DE CONSTRUCTION DE CENTRALES NUCLEAIRES.
-- DEPUIS UN CERTAIN NOMBRE D'ANNEES.SA MAJESTE IMPERIALE PROPOSE UNE NOUVELLE POLITIQUE ENERGETIQUE SELON LAQUELLE LES COMBUSTIBLES FOSSILES NE DEVRAIENT PLUS SERVIR A PRODUIRE DE L'ENERGIE, MAIS ETRE UTILISES COMME MATIERE PREMIERE DANS L'INDUSTRIE. DANS LA MESURE OU L'IRAN SE SENT UN DEVOIR MORAL DE RESTER CONSEQUENT AVEC CETTE POLITIQUE,ET,SI PRATIQUEMENT LA SEULE ALTERNATIVE AU PETROLE EST AUJOURD'HUI L'ENERGIE NUCLEAIRE,IL EST NORMAL QUE NOUS ADOPTIONS UN PROGRAMME DE CONSTRUCTION DE CENTRALES NUCLEAIRES.

" REMARQUE QU'EN 1992,NOUS PREVOYONS QUE LE NUCLEAIRE DEVRA REPRESENTER DE L' ORDRE DE 50 PERCENT DE NOTRE CAPACITE ELECTRIQUE INSTALLEE.NOS PLANS DE VEVELOPPEMENT RESERVENT EN EFFET UNE
UNCLASSIFIED

UNCLASSIFIED

PAGE 03 EC BRU 01111 01 OF 02 032107Z

PART A L'ENERGIE HYDRAULIQUE: LES SITES QUI POURRRAIENT FOURNIR UNE PUISSANCE DE 10000 MW SERONT AMENAGES PRINCIPALEMENT EN FONCTIONS DES BESOINS D' IRRIGATION. NOUS ALLONS AUSSI CONTINUER A CONSTRUIRE DES CENTRALES THERMIQUES QUI BRULERONT SURTOUT LES RESIDUS LOURDS DE NOS FUTURE RAFFINERIES DE PETROLE. ENFIN, DANS DES REGIONS ISOLEES,OU POUR DES APPLICATIONS INDUSTRIELLES SPECIFIQUES NOUS AVONS L' INTENTION D'UTILISER DES TURBINES A GAZ.

- POUR LE MOMENT,LE PROGRAMME NUCLEAIRE ARRETE PREVOIT EN 1992 UNE PUISSANCE INSTALLEE DE L'ORDRE DE 23000 MW.NOUS ENTENDRONS OU NON CETTE ACAPACITE EN FONCTION DE CE QUI SE PASSERA DNAS LE DOMAINE NUCLAIRE.

--OU EN SONT VOS COMMANDES DE CENTRALES NUCLEAIRES A L'ETRANGER?
-- JUSQU'ICI NOUS AVONS SIGNE UN CONTRACT FERME D'ACHAT DE DEUX CENTRALES NUCLAIRES DE 1200 MW CHACUNE,AVEC LA SOCIETE ALLEMANDE K.W.U. LES TRAVAUX ONT DEJA COMMENCE SUR LE GOLFE PERSIQUE, A BUSHEHR. NOUS AVONS AUSSI SIGNE AVEC FRAMATOME ET E.D.F.UNE LETTRE D'INTENTION POUR LE COMMANDE DE DEUX CENTRALES FRANCAISES DE 900 MW CHACUNE. LES ETUDES DE SITE SE POURSUIVENT.
NOUS NOUS PREOCCUPONS BEAUCOUP EN EFFET DES PROBLEMES QUE POSE LA SEISMICITE DE LA PLUPART DES REGIONS DE NOTRE PAYS. NOUS PENSONS QUE NOUS SEROJS PENALISES PAR LA SEISMICITE,TANT PAR UN CHOIC PLUS LIMITE DES SITES QUE PAR LE COUT ELEVE DES INSTALLATIONS.
" DU COTE AMERICAIN,LES CHOSE SONT UN PEU PLUS COMPLIQUEES.
NOUS AVONS ENVISAGE DE PASSER UNE COMMANDE DE 8000 MW AUX ETATS-UNIS,MAIS CETTE COMMANDE SUPPOSE LA SIGNATURE D'UN ACCORD BILATERAL DE COOPERATION DANS LE DOMAINE NUCLEAIRE.LES CONDITIONS POSEES PAR LES AMERICAINS NOUS PARAISSENT EXCESSIVE. ELLES VONT MEME AU-DELA DE CE QU'UN PAYS JALOUX DE SA SOUVERAINETE PAUT ACCEPTER.
POURTANT,NOUS DESIRONS VIVEMENT CONCLURE UN ACCORD DE COOPERATION AVEC LES ETATS-UNIS.
--TOUTES LES CENTRALES QUE VOUS AVEZ COMMANDEES SONT A EAU PRESSURISEE,POURQUOI?
-- DEUX RAISONS ESSENTIALLES EXPLIQUENT CE CHOIX: L'EXISTENCE D'UNE TECHNOLOGIE EPROUEE ET LE POSSIBILITE D'UNE CERTAINE DIVERSIFICATION DES FOURNISSEURS. NOUS AVONS,PAR EXEMPLE,FAIT UNE COMPARAISON ENTRE LES CENTRALES A EUX LEGERE ET LES CENTRALES CANADIENNES A EAU LOURDE. LA CENTRALE CANADIENNE NOUS A PARUS UN PEU PLUS CHERE,ET L' EXPERIENCE INDUSTRIELLE
UNCLASSIFIED

UNCLASSIFIED

PAGE 04 EC BRU 01111 01 OF 02 032107Z

DE CE TYPE DE REACTEUR EST MOINDRE. EN OUTRE,NOUS N'AURIONS EU ALORS QU'UN SEUL FOURNISSEUR. LES RAISONS QUI NOUS ONT FAIT OPTER POUR LES CENTRALES A EAU PRESSURISEE PLUTOT QUE POUR LES CENTRALES A EAU BOUILLANTE SONT PLUS NUANCEES.MAIS L' EXISTENCE D'UN PLUS GRANDE NOMBRE DE FOURNISSEURS DE CENTRALES A EAU PRESSURISEE A ETE UN CRITERE IMPORTANT.

UNCLASSIFIED

NNN

UNCLASSIFIED

PAGE 01 EC BRU 01111 02 OF 02 032132Z

66

ACTION OES-05

INFO OCT-01 EUR-12 NEA-10 ISO-00 OPR-02 /030 W

----- 032325

R 031347Z FEB 76

FM USMISSION EC BRUSSELS

TO ERDA WASHDC

INFO SECSTATE WASHDC 437

AMEMBASSY TEHRAN

AMEMBASSY PARIS

UNCLAS SECTION 2 OF 2 EC BRUSSELS 01111

LA COOPERATION AVEC LA FRANCE

-- LA COOPERATION AVEC LA FRANCE DANS LE DOMAINE NUCLEAIRE
SE DERoule-T-ELLE A VOTRE SATISFACTION?

--L'ACCORD DE COOPERATION SIGNE AVEC LA FRANCE EN JUIN 1974
RECOUVRE PRESQUE TOUS LES DOMAINES D'UTILISATION PACIFIQUE DE
L'ENERGIE NUCLEAIRE. NOUS AVONS PRIS UNE PARTICIPATION DE 10
PERCENT DANS L'UNISINE EUROPEENNE D'ENRICHISSEMENT DE L'URANIUM
EURODIF. NOUS AVONS EN MEME TEMPS CONSENTI UN PRET AU COMMIS-
SARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE QUI LUI PERMET DE FIANCER SA PART
D'ENRODIF. CE PRET DE 1 MILLARD DE DOLLARS DOIT ETRE ENGAGE EN
TROIS TRANCHES: EN NOVEMBRE 1975, EN NOVEMBRE 1976 ET EN NOVEMBRE
1977. UN PREMIER PAIEMENT DE 200 MILLIONS DE DOLLARS A EU LIEU
IL Y A QUELQUES JOURS.

" NOUS AVONS AUSSI PRIS UNE PARTICIPATION CONSOLIDEE DE 25 PERCENT
DANS LA SOCIETE COREDIF POUR LE LANCEMENT D'UNE SECONDE USINE
EUROPEENNE D'ENRICHISSEMENT. DANS LE DOMAINE DE L'ENRICHISSEMENT,
NOUS CHERCHONS AUSSI A DEVIERSIFIER NOS APPROVISIONNEMENTS.
NOUS AVONS ENVISAGE UNE PARTICIPATION DANS L'USINE QUE LE GROUPEMENT
AMERICAN URANIUM ENRICHMENT ASSOCIATES VEUT CONSTRUIRE, MAIS, A
CAUSE DES DIFFICULTES QUI ONT SURGI DANS LA NEGOTIATION DE L'
ACCORD DE COOPERATION BILATERAL AVEC LES ETATS-UNIS, LES DISCUSSIONS
AVEC LE GROUPE U.E.A. SONT PRESQUE INTERROMPUES.

" LA FRANCE NOUS AIDE AUSSI A INSTALLER UN CENTRE DE RECHERCHES
TECHNOLOGIQUES PRES D'ISPAHAN.

LA PREMIERE PHASE D'ETUDES EST TERMINEE, ET NOUS SOMMES SUR LE
UNCLASSIFIED

UNCLASSIFIED

PAGE 02 EC BRU 01111 02 OF 02 032132Z

POINT DE SIGNER LE CONTRAT DE LA DEUXIEME PHASE DES TRAVAUX
CONCERNANT LE CENTRE AVEC LA SOCIETE FRANCAISE TECHNICATOME. CE
CENTRE DOIT ETRE LE SUPPORT PRINCIPAL DE NOTRE PROGRAMME ENER-

GETIQUE NUCLEAIRE. NOUS VOULONS Y FORMER NOS EQUIPES DE SPECIALISTES, Y ENTRAINER CEUX QUI AURONT A RESOUDRE LES PROBLEMS SURGISSANT DANS LA MARCHE ET L'ENTRETIEN DES CENTRALES, PARTICIPER AUX ETUDES DES REACTEUR DE PUISSANCE, ET NOTAMMENT DES REACTEURS SURGENERATEURS, ENFIN DISPOSER D'INSTALLATIONS QUI NOUS PERMETTENT DE NOUS FAMILIARISER AVEC LE CYCLE DE COMBUSTIBLES. NOUS DESIRONS EN PARTICULIER ARRIVER A FABRIQUER LES ELEMENTS COMBUSTIBLES DES CENTRALES A EAU LEGERE ET APPRENDRE A MANIPULER L'URANIUM ET LE PLUTONIUM. " CE CENTRE DISPOSERA D'UN REACTEUR DE RECHERCHE DE TYPE MINERVE POUR L'ETUDE DE LA PHYSIQUE DES REACTEUR, MAIS, POUR LE MOMENT, PAS J'UN REACTEUR DE RECHERCHE A EAU LOURDE, NI D'UN REACTEUR FRANCAIS DE TYPE CHAUDIERE AVANCEE DE SERIE. " LE GOUVERNEMENT IRANIEN COMPTE BEAUCOUP SUR LE DEVELOPPEMENT FRUCTUEUX DE LA COOPERATION AVEC LA FRANCE, ET NOUS AVONS AUJOURD'HUI LE SENTIMENT QUE CETTE COOPERATION EST BIEN ENGAGEE. NOUS DESIRONS LA POURSUIVRE ET LA DEVELOPPER, NOTAMMENT DANS LE DOMAINE DU CYCLE DE COMBUSTIBLES. NOUS N'AVONS PAS ENCORE PRIS DE DECISION SUR L'INSTALLATION D'UNE USINE D'ENRICHISSEMENT NI D'UNE USINE DE RETRAITEMENT DE COMBUSTIBLES IRRADIES EN IRAN. NOUS ENVISAGEONS NEANMOINS DE RETAITER PLUS TARD NOTRE COMBUSTIBLE IRRADIE NOUS PENSONS EN EFFET QUE LES PAYS ETRANGERS NE VOUDRONT PAS DES DECHETS RADIOACTIFS DES AUTRES, ET QUE CHAQUE PAYS AYANT UN PROGRAMME NUCLEAIRE IMPORTANT SERA FINALEMENT MENE A RETAITER LE COMBUSTIBLE CHEZ LUI.

-- COMMENT COMPTEZ-VOUS FORMER TOUS LES SPECIALISTES NUCLEAIRES DONT VOUS AUREZ BESOIN?

-- NOTRE CENTRE D'ISPAHAN REGROUPERA FIALEMENT UN MILLIER DE PERSONNES. POUR LA REALISATION DE NOTRE PROGRAMME, NOUS DEVRONS FORMER QUELQUES MILLIERS DE SPECIALISTES A DES NIVEAUX DIFFERENTS DANS LES ANNEES QUI SUIVRONT. NOUS AVONS A L'HEURE ACTUELLE ENVIRON DEUX CENT CINQUANTE STAGIAIRES OU ETUDIANTS DANS LES CENTRES NUCLEAIRES A L'ETRANGER, NOTAMMENT AUX ETATS-UNIS ET EN

GRANDE-BRETAGNE. UN BON NOMBRE DE STAGIAIRES SERONT ENVOYES TRES BIENTOT EN FRANCE, EN ALLEMAGNE ET EN AUTRICHE.

UNCLASSIFIED

UNCLASSIFIED

PAGE 03 EC BRU 01111 02 OF 02 032132Z

-- L'IRAN A-T-IL DES AMBITIONS MILITAIRES?

-- DES AMBITIONS MILITAIRES? CELA DEPEND DE CE QUE VOUS ENTENDEZ PAR AMBITIONS. BIEN QUE LE PROBLEME DE DEFENSE NE SOIENT PAS DE MA RESPONSABILITE, JE VOUS REPONDRAI QUE L'EFFORT MILITAIRE IRANIEN EST ENTIEREMENT VOUE A LA DEFENSE DE NOTRE INTEGRITE TERRITORIALE A LA SAUVEGARDE DE NOTRE INDEPENDANCE NATIONALE.

" SI PAR AMBITIONS MILITAIRES VOUS FAITES ALLUSION A UNE OPTION NUCLEAIRE, JE DOIS VOUS DIRE CATEGORIQUEMENT QUE LA REPONSE EST

NEGATIVE. NOUS PENSONS QUE,DANS LE CONTEXTE ACTUEL,LES MOYENS CONVENTIONNELS -- JE VEUX DIRE NON NUCLEAIRES -- SONT ACTUELLEMENT D'UNE TRES GRANDE CREDIBILITE.

" L 'IRAN A SIGNE ET RATIFIE LE TRAITE DE NON- PROLIFERATION ET NOUS AVONS ACCEPTE DE CONTROLE DE L' AGENCE INTERNATIONALE DE L' ENERGIE ATOMIQUE SUR LES INSTALLATIONS ET LES MATERIAUX NUCLEAIRES DE NOTRE PAYS. NOUS AVONS D'AUTRE PART LANCE L' IDEE DE LA CREATION D'UNE ZONE DENUCLAIRISEE AU PROCHE-ORIENT. LES NATIONS UNIES ONT REAGI POSITIVEMENT,ET NOUS ESPERONS VIVEMENT QUE NOS EFFORTS DANS CE DOMAINE SERONT COURONNES DE SUCCES.LE TRES VIF INTERET POUR L'ENERGIE NUCLEAIRE QU'ON RENCONTRE ACTUELLEMENT EN IRAN N'EST DONC QUE LE CONSEQUENCE D'UNE POLITIQUE ENERGETIQUE A LONG TERME.

-- COMMENT JUGEZ-VOUS LES EFFORTS AMERICAINS POUR RENFORCER LE TRAITE DE NON- PROLIFERATION ET LES CONDITIONS MISES PAR LES ETATS-UNIS A L 'EXPORTATION DE LEUR TECHNOLOGIE ET DE LEURS MATERIAUX NUCLEAIRES?

-- JE CROIS QUE,DANS CE DOMAINE,NOTRE POSITION EST CLAIRE. AYANT DE TOUTE BONNE FOI ADHERE AU TRAITE DE NON- PROLIFERATION ET ACCEPTE L 'APPLICATION DU SYSTEME DE SAUVEGARDE DE L' AGENCE DE VIENNE,NOUS NOUS EN TENONS FERMEMENT AUX CONDITIONS ET AUX MODALITES LIBREMENT CONSENTIES JUSQU'ICI. NOUS N' AVONS PAS L' INTENTION D'ACCEPTER DE NOUVELLES CONDITIONS AU-DELA DES DISPOSITIONS DU TRAITE ET DE LA SAUVEGARDE DE L'AGENCE.

" J'AI UN PEU DE PEINE A COMPRENDRE LA POSITION DE SEPT PAYS DIST EXPORTATEURS DE TECHNOLOGIE NUCLEAIRE,QUI SE RECONTRENT REGULIEREMENT A LONDRES POUR SE METTRE D'ACCORD SUR UNE POSITION COMMUNE A ADOPTER FACE A LEURS CLIENTS NUCLEAIRES.LE BUT AFFICHE DE CES RENCONTRES EST DE PREVENIR LA PROLIFERATION NUCLEAIRES. UNCLASSIFIED

UNCLASSIFIED

PAGE 04 EC BRU 01111 02 OF 02 032132Z

MAIS YRPUINS QUE LE RENFORCEMENT DES DISPOSITIONS DE NON- PROLIFERATION -MTPAUXQUELLES,A PEINE MISES EN PLACE,ON NE CROIT PLUS-VPZYNAEOFMDBLBUISE A UDBIMATHGYINTERNATIONAL EMCOLTNT DE MEFIANCE ET DE SUSPICION.

" ON PEUT AUSSI SE DEMANDER SI LE GROUPE DE LONDRES" NE VONT PAS AU-DELA DES OBJECTIFS AFFICHES. S'IL EST BIEWTQV RAI QU'IL S'Y OCCUPE DE LA NON- PROLIFERATION,POURQUOI DONC LE FAIT-ON A HUIS CLOS? POURQUOI N'Y ASSOCIE-T-ON PAS UN CERTAIN NOMBRES DE PAYS PLUS DIRECTEMENT CONCERNES?

JE CROIS PERSONNELLEMENT QUE CETTE FACON D'AGIR MET LE TRAITE DE NON- PROLIFERATION EN DANGER SANS AJOUTER UNE GARANTIE SUPPLEMENTAIRE REELLE AUX INSTRUMENTS DE NON- PROLIFERATION DONT NOUS DISPOSONS ACTUELLEMENT."

PROPOSE RECUEILLIS PAR DOMINIQUE VERGUESE.
MORRIS

UNCLASSIFIED

NNN

Message Attributes

Automatic Decaptioning: X
Capture Date: 01 JAN 1994
Channel Indicators: n/a
Current Classification: UNCLASSIFIED
Concepts: NUCLEAR ENERGY, PRESS COMMENTS, INTERGOVERNMENTAL COOPERATION, PROGRAMS (PROJECTS)
Control Number: n/a
Copy: SINGLE
Draft Date: 03 FEB 1976
Decaption Date: 01 JAN 1960
Decaption Note:
Disposition Action: n/a
Disposition Approved on Date:
Disposition Authority: n/a
Disposition Case Number: n/a
Disposition Comment:
Disposition Date: 01 JAN 1960
Disposition Event:
Disposition History: n/a
Disposition Reason:
Disposition Remarks:
Document Number: 1976ECBRU01111
Document Source: CORE
Document Unique ID: 00
Drafter: n/a
Enclosure: n/a
Executive Order: N/A
Errors: N/A
Film Number: D760056-0834, D760041-0147
From: EC BRUSSELS
Handling Restrictions: n/a
Image Path:
ISecure: 1
Legacy Key: link1976/newtext/t19760289/aaaaczg.tel
Line Count: 331
Locator: TEXT ON-LINE, ON MICROFILM
Office: ACTION OES
Original Classification: UNCLASSIFIED
Original Handling Restrictions: n/a
Original Previous Classification: n/a
Original Previous Handling Restrictions: n/a
Page Count: 7
Previous Channel Indicators: n/a
Previous Classification: n/a
Previous Handling Restrictions: n/a
Reference: n/a
Review Action: RELEASED, APPROVED
Review Authority: blochd0
Review Comment: n/a
Review Content Flags:
Review Date: 27 MAY 2004
Review Event:
Review Exemptions: n/a
Review History: RELEASED <27 MAY 2004 by BrownAM>; APPROVED <02 DEC 2004 by blochd0>
Review Markings:

Margaret P. Grafeld
Declassified/Released
US Department of State
EO Systematic Review
04 MAY 2006

Review Media Identifier:
Review Referrals: n/a
Review Release Date: n/a
Review Release Event: n/a
Review Transfer Date:
Review Withdrawn Fields: n/a
Secure: OPEN
Status: NATIVE
Subject: INTERVIEW WITH ETEMAD OF IRAN
TAGS: TECH, IR, FR, (ETEMAD), (ETEMAD, AKBAR)
To: ERDA
Type: TE
Markings: Margaret P. Grafeld Declassified/Released US Department of State EO Systematic Review 04 MAY 2006